

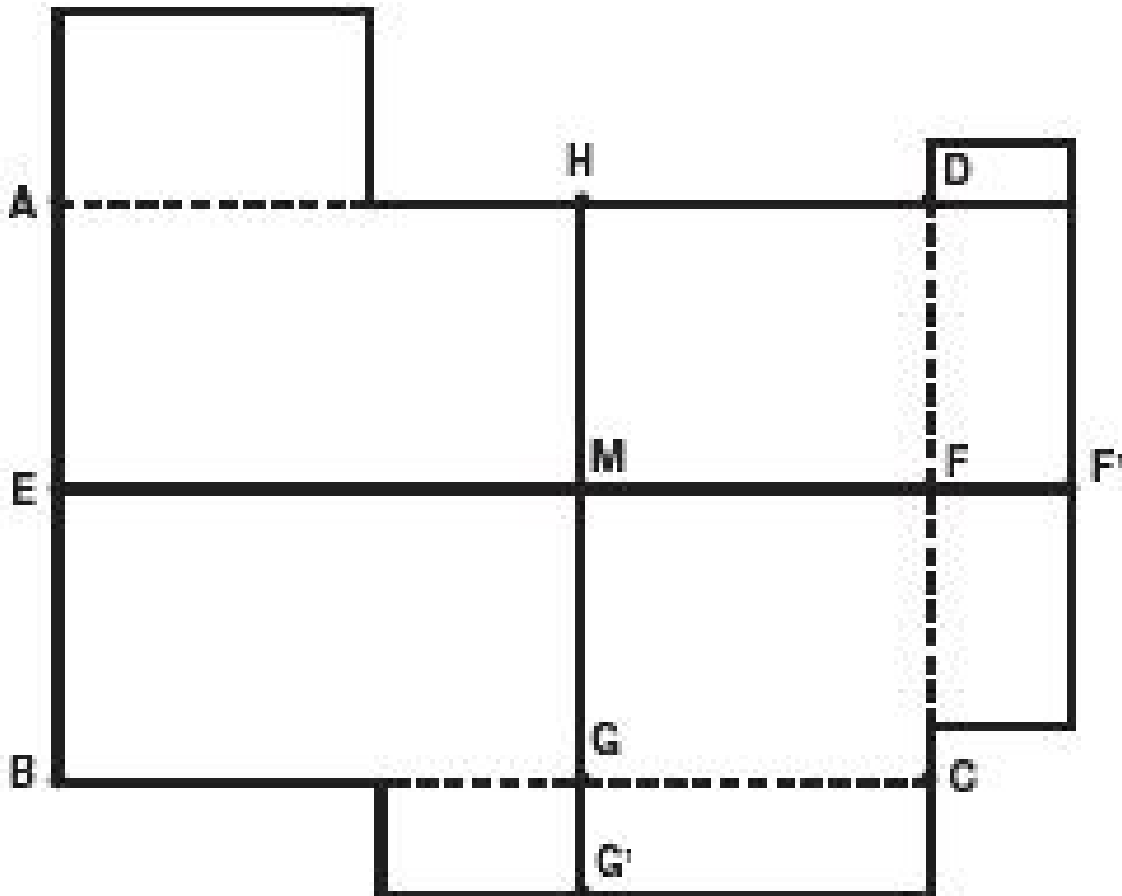
## Poser Allura Decibel

- Vous devez toujours consulter et suivre les recommandations indiquées dans les **Directives de base pour la pose de produits Forbo** avant de poser un revêtement de sol Allura Decibel LVT.
- Vous devez toujours consulter et suivre les recommandations indiquées dans les **Directives d'évaluation et de préparation de substrats Forbo** avant de poser un revêtement de sol Allura Decibel LVT.
- Commencez la pose constitue une acceptation implicite des conditions du site et toute défaillance directement liée au caractère inadéquat du site devient la responsabilité du poseur ou de l'entrepreneur en revêtement de sol.
- Le produit Allura Decibel LVT peut être posé sur les substrats approuvés de toutes catégories.
- Consultez les **Directives de base pour la pose de produits Forbo** pour de plus amples renseignements sur la tolérance relative à la séquence des numéros des rouleaux.
- Posez Allura Decibel avec l'adhésif Forbo V 1190. Appliquez l'adhésif V1190 de Forbo avec un rouleau à poils de 3/8 po. Remplacez le rouleau lorsqu'il n'est plus possible d'obtenir le taux de rendement désiré. On peut également utiliser l'adhésif Forbo Sustain 1195 ou Forbo 660.
- Pour la pose d'Allura Decibel dans des zones susceptibles d'être régulièrement exposées à une eau à forte teneur en substances topiques, ou pour tout entretien fréquent avec une solution liquide, l'utilisation de l'adhésif Forbo Sustain 1195 apportera une résistance supplémentaire. Appliquez l'adhésif en utilisant une truelle à dents carrées de 1/16 po x 1/16 po x 1/16 po (0,15 cm x 0,15 cm x 0,15 cm). Remplacez la lame de la truelle quand une couverture appropriée n'est plus possible.
- Utilisez du matériel provenant du même lot de fabrication et de la même couleur.
- Ne sortez pas plus de carreaux de la boîte que ce qui peut être posé en environ une heure.
- Disposez les boîtes dans un ordre séquentiel.
- Vous devez poser le revêtement de sol Decibel LVT en veillant à ce que les flèches de l'endos pointent dans la même direction, en utilisant des matériaux provenant du même lot.
- Une fois la pose terminée, attendez au moins cinq jours avant d'effectuer le premier nettoyage. Si la pose est effectuée sur un substrat non poreux, cette période peut être plus longue, car l'adhésif prendra peut-être plus de temps à sécher et à durcir.
- Forbo NE RECOMMANDE PAS l'application de ruban adhésif sur le Allura Decibel. Le ruban adhésif peut causer des dommages au revêtement appliqué en usine ou aux produits de revêtement de sol résilients. Lorsque vous utilisez des matériaux de protection de revêtement de sol, collez les coutures de la protection du sol ensemble et fixez-la en la pressant dans les coins et contre les murs. NE FIXEZ PAS les matériaux de protection en les collant directement à la surface des revêtements de sol résilients.
- Soyez fier de votre travail et faites preuve de professionnalisme en tout temps.
- Pour de plus amples renseignements, communiquez avec le service de soutien technique et de formation de Forbo au 1-800-842-7839 ou à l'adresse [www.forboflooringNA.com](http://www.forboflooringNA.com).

## Poser Allura Decibel

### Disposition

- On utilise les techniques d'ajustement de carreaux conventionnelles pour ajuster les produits de revêtement de sol Allura Decibel LVT.
- Vous devez habituellement commencer au centre de la pièce. Lorsqu'il s'agit d'un petit espace ou d'un couloir, il se peut qu'il soit plus simple de travailler sur la longueur, à partir d'une extrémité, en se guidant sur la ligne du centre.
- Vous devez tracer la ligne centrale de la manière suivante (figure 1) : Une ligne est tracée au cordeau traceur du centre du mur A/B (point E) au centre du mur C/D (point F). Le milieu de la ligne E/F est trouvé (point M). Tracez une ligne perpendiculaire passant par le point M en appliquant la méthode 3:4:5 pour établir G/H.
- À partir du point M, mesurez la longueur et la largeur jusqu'aux murs pour vous assurer de laisser au moins un demi-carreau à la bordure. Ajustez les lignes E/F et G/H s'il y a lieu.



### Pose standard

- On utilise les techniques d'ajustement de carreaux conventionnelles pour ajuster les produits de revêtement de sol Allura Decibel LVT.
- Utilisez l'adhésif Forbo V 1190
- L'adhésif Forbo V 1190 peut être utilisé avec toutes les classes de béton, de planchers suspendus en bois et de revêtements de sol résilients existants approuvés. Tous les substrats de béton doivent être préparés conformément aux conditions contenues dans la dernière version de la méthode ASTM F 710. Le substrat doit être sec, propre, lisse et structurellement solide.
- Le pH en surface des dalles de béton ne doit pas dépasser 12. Les substrats de béton avec un pH inférieur à 7 ou supérieur à 12 en surface exigent des mesures correctives avant la pose.]
- Pour les produits Allura Decibel, l'humidité relative interne ne doit pas dépasser 90 %, lequel taux doit être déterminé dans le cadre d'essais conformes à la dernière version de la méthode ASTM F 2170.
- Le taux d'émission de vapeur d'eau ne doit pas dépasser 10,0 lb sur 1 000 pi<sup>2</sup> par période de 24 heures, lequel taux doit être déterminé dans le cadre d'essais conformes à la dernière version de la méthode ASTM F1869.
- Procédez à un essai d'adhérence avant de commencer la pose. Les essais d'adhérence aident à déterminer les caractéristiques pratiques de l'adhésif, comme le temps ouvert et le temps d'emploi appropriés en fonction des conditions du site, et tout problème potentiel de collage au substrat.

## Poser Allura Decibel

- Après avoir établi les lignes de début, appliquez l'adhésif avec un rouleau à poils de 3/8 po, en vous assurant qu'une quantité suffisante d'adhésif est appliquée (selon le taux de rendement de l'adhésif indiqué à l'étiquette du couvercle du contenant d'adhésif).
- Veillez à bien étendre l'adhésif le long de la ligne de début, sans laisser d'espace non recouvert.
- Attendez que l'adhésif devienne transparent et sec au toucher. Quand l'adhésif est transparent, le revêtement de sol **DOIT** être placé sur l'adhésif dans les quatre (4) heures suivantes.
- Commencez à poser les carreaux au point de départ en veillant à ce qu'ils soient placés en suivant avec précision la ligne de tracé. Ne pas poser correctement les premiers carreaux aurait une incidence sur la pose entière.
- Passez immédiatement un rouleau de 100 lb dans toutes les directions sur le revêtement de sol pour assurer un transfert adéquat de l'adhésif. Une étape de roulage supplémentaire est requise pendant la pose pour veiller à ce que le matériau soit plat et qu'il adhère pleinement.
- L'utilisation d'un rouleau mural à trois sections ou d'un rouleau à joints en acier est requise au bord des murs, des plinthes et partout où la totalité du poids d'un rouleau de 100 livres ne peut se rendre ou passé.
- Enlevez immédiatement le résidu d'adhésif frais à l'aide d'un chiffon blanc propre. L'adhésif séché peut être enlevé au moyen d'un chiffon blanc propre et du dissolvant d'adhésif Forbo. Si ce produit n'est pas disponible, une solution de nettoyant au pH neutre diluée convenablement peut être utilisée. La surface doit être rincée avec de l'eau propre et fraîche afin d'enlever tout résidu du plancher.

### Pose en cas d'exposition à l'eau à forte teneur en substances topiques

- Utilisez l'adhésif Forbo Sustain 1195.
- Après avoir établi les lignes de départ, vous devez appliquer l'adhésif à l'aide d'une truelle à dents carrées de 1/16 po x 1/16 po x 1/16 po (0,15 cm x 0,15 cm x 0,15 cm).
- Veillez à bien étendre l'adhésif le long de la ligne de début, sans laisser d'espace non recouvert.
- Commencez à poser les carreaux au point de départ en veillant à ce qu'ils soient placés en suivant avec précision la ligne de tracé. Ne pas poser correctement les premiers carreaux aurait une incidence sur la pose entière.
- Les carreaux doivent être posés sur un adhésif humide. N'appliquez pas d'adhésif sur une surface plus grande que celle sur laquelle la pose peut être effectuée en vous assurant qu'un transfert complet de l'adhésif au support du matériau soit effectué.
- Le temps ouvert et le temps d'emploi des adhésifs varient selon les conditions du site, comme la température ambiante et l'humidité, la porosité du substrat et la circulation de l'air. Le poseur a la responsabilité d'apporter des ajustements aux conditions spécifiques qui s'avèrent nécessaires afin de s'assurer du transfert complet de l'adhésif humide au support du matériau. Une indication générale d'un temps ouvert approprié est lorsqu'un léger toucher produit un transfert d'adhésif sur le doigt; par contre, un toucher ferme aplatis et « macule » l'adhésif.
- Un temps ouvert court est nécessaire. Il faut laisser à l'adhésif le temps d'atteindre une certaine consistance avant de poser le revêtement de sol sur l'adhésif, mais **NE LAISSEZ PAS L'ADHÉSIF SÉCHER**.
- Vérifiez fréquemment le transfert de l'adhésif. Il doit y avoir un **transfert humide complet** de l'adhésif sur le support du matériau afin qu'il colle solidement. Un transfert humide complet constitue une pellicule ininterrompue d'adhésif humide autant sur le support du matériau que sur le substrat, sans crêtes ou marques visibles laissées par la truelle. Le revêtement de sol **doit rester en contact avec l'adhésif pendant que ce dernier sèche et durcit**.
- Passez immédiatement un rouleau de 100 lb dans toutes les directions sur le revêtement de sol pour assurer un transfert adéquat de l'adhésif. Une étape de roulage supplémentaire est requise pendant la pose pour veiller à ce que le matériau soit plat et qu'il adhère pleinement.
- L'utilisation d'un rouleau mural à trois sections ou d'un rouleau à joints en acier est requise au bord des murs, des plinthes et partout où la totalité du poids d'un rouleau de 100 livres ne peut se rendre ou passé.
- En positionnant adéquatement les carreaux, une « explosion » complète des sillons de la truelle se produira, créant une pellicule d'adhésif plate sur le substrat et sur le support du matériau. Visuellement, un transfert complet du support des carreaux aura l'apparence de l'impression laissée par le support à la surface de l'adhésif. Aucune craquelure laissée par les dents de la truelle ne sera visible.
- Lorsque vous planifiez la pose, vous devez envisager le temps requis pour marquer et couper les carreaux de bordure. Si la planification n'est pas adéquate, vous risquez de dépasser le temps d'emploi de l'adhésif le long du périmètre avant d'avoir posé les carreaux. Cela ferait en sorte que les carreaux du périmètre seraient inadéquatement collés. Vous devez toujours planifier la séquence d'application de l'adhésif de manière à ce que vous puissiez couper et placer les carreaux du périmètre sur l'adhésif avant que le temps d'emploi de l'adhésif soit dépassé.
- Enlevez immédiatement le résidu d'adhésif frais à l'aide d'un chiffon blanc propre. L'adhésif séché peut être enlevé au moyen d'un chiffon blanc propre et du dissolvant d'adhésif Forbo. Si ce produit n'est pas disponible, une solution de nettoyant au pH neutre diluée convenablement peut être utilisée. La surface doit être rincée avec de l'eau propre et fraîche afin d'enlever tout résidu du plancher.

Les **Directives de base pour la pose de produits Forbo** contiennent de plus amples renseignements et peuvent être téléchargées à partir de [www.forboflooringNA.com](http://www.forboflooringNA.com). Pour de plus amples renseignements, communiquez avec le service de soutien technique et de formation de Forbo au 1-800-842-7839.